

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins, des Verbandes Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen = Bulletin de l'Association Suisse des Electriciens, de l'Association des Entreprises électriques suisses**

Band (Jahr): **69 (1978)**

Heft 19

PDF erstellt am: **22.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

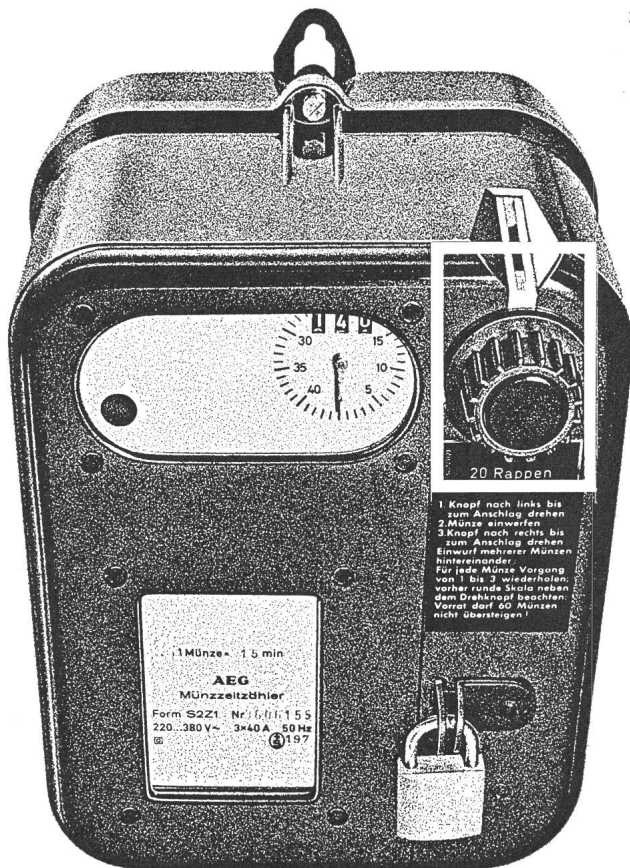
Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>



AEG Münzschaltautomat. Kassiert nach Mass.

 AEG Münzschaltautomaten kassieren Zäner, Zwanzger und Fünfger. Oder Fränkler, Zweifränkler und Wertmarken. In elf Laufzeiten zwischen 8 und 80 Minuten.

AEG Münzschaltautomaten sind problemlos in der Montage und ermöglichen einfaches Einziehen fälliger Kosten, z.B. in Waschküchen, Trocknungsanlagen oder Kegelbahnen. Und für Beleuchtungsanlagen, Saunas und Solarien.

Fr. 354.-

ELEKTRON AG

Generalvertretung AEG-TELEFUNKEN
8804 Au ZH, Telefon 017830111

Westschweiz: Prodélec SA, 1099 Les Cullayes, Téléphone 021 93 2086

Inhaltsverzeichnis Table des matières

Elektrizitätswirtschaft – Economie électrique

Substitution von Erdöl – Le remplacement du pétrole	
Substitution von Erdöl – ein lösbares Problem	
Von einer Studiengruppe aus Vertretern des Verbandes Schweizerischer Elektrizitätswerke, der BBC Aktiengesellschaft Brown, Boveri & Cie. und der Gebrüder Sulzer Aktiengesellschaft	1022
Le remplacement du pétrole – un problème résoluble	
Par un groupe d'étude de l'Union des Centrales Suisses d'Electricité, de la Société Anonyme BBC Brown, Boveri & Cie. et de la Société Anonyme Sulzer Frères	1032
Ausgewählte Aspekte zur Substitution von Erdöl – aus der Sicht des Verteilwerkes. Von E. Enz und T. Wipf	1041

Die Problematik von Prognosen über den Bedarf an elektrischer Energie. Von H. Lienhard	1045
---	------

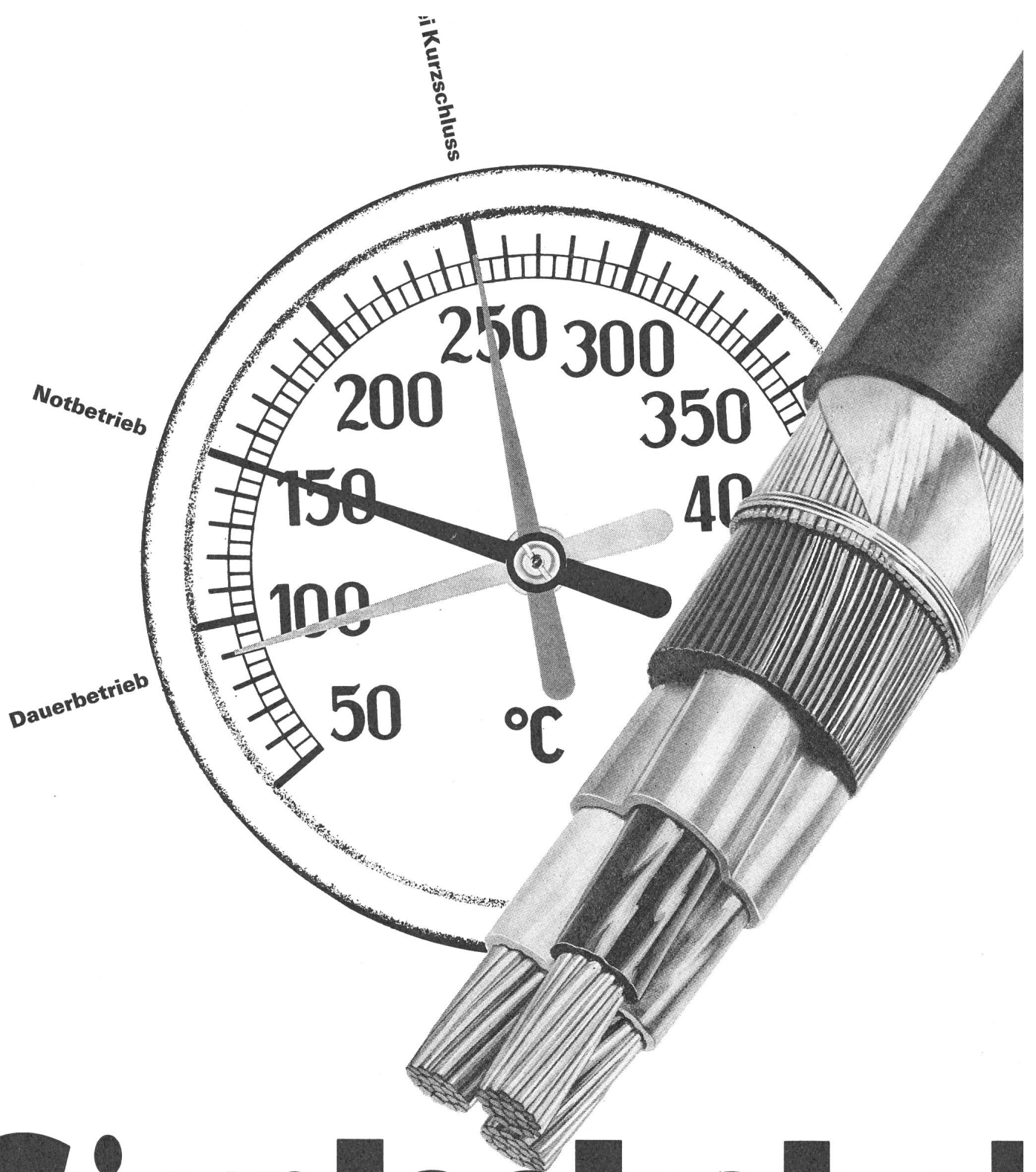
Sir George Gabriel Stokes	1031
Nationale und internationale Organisationen – Organisations nationales et internationales	1057
Verbandsmitteilungen des VSE – Communications de l'UCS	1057
Öffentlichkeitsarbeit – Relations publiques	1059
Aus Mitgliedswerken – Informations des membres de l'UCS	1060
Diverse Informationen – Informations diverses	1060
Statistische Mitteilungen – Communications statistiques	
Der Verbrauch elektrischer Energie für industrielle Zwecke in der Schweiz im hydrologischen Jahr 1976/77	
La consommation d'énergie électrique pour les usages industriels en Suisse pendant l'année hydrologique 1976/77	1061

Elektrotechnik – Electrotechnique

Informationstagung über «Anforderungen an elektrische Installationen in explosionsgefährdeten Bereichen»	1077
Journée d'information sur «Installations électriques dans les emplacements exposées au danger d'explosion»	

Vereinsnachrichten	
Communications des organes de l'Association	
Persönliches und Firmen – Personnes et firmes	1069
Sitzungen – Séances	1069
Ausschreibung von Normen des SEV	
Mise à l'enquête de Normes de l'ASE	1069
Harmonisiertes Gütebestätigungssystem für Bauelemente der Elektronik (CECC) – Système harmonisé d'assurance de la qualité de composants électroniques (CECC)	1076

Veranstaltungskalender – Calendrier des manifestations	1079
---	------



Sioplaskabel

Vernetzte Polyäthylen-Niederspannungskabel, neue Generation

Hohe Temperaturbeständigkeit + Problemlose Montage = Beste Eignung zur Verkabelung von Sekundärnetzen
Verlangen Sie unsere ausführliche Dokumentation



Kabelwerke Brugg AG, 5200 Brugg
Elektrische Kabel · Drahtseile · FLEXWELL-Leitungen
Telefon 056 411151